

LISTE ADDITIONNELLE D'ESPÈCES DU GISEMENT LUTÉTIEN
SUPÉRIEUR DE MONTCHAUVEY (S.-ET-O.)

PAR A. CHAVAN et R. DUPUIS.

Dans une note précédente¹ nous avons décrit le nouveau gisement Lutétien supérieur de Montchauvet, au Nord de Houdan. De nombreuses visites à cette localité nous avaient permis d'en cataloguer déjà 86 espèces de Mollusques. A la suite de nouvelles recherches, nous devons encore augmenter ce total des 23 espèces ci-après, complétant la liste initiale :

LAMELLIBRANCHES. — *Cultellus grignonensis* DESH. — *Mercimonia Geslini* DESH. — *Mercimonia secunda* DESH.

SCAPHOPODES. — *Dentalium sulcatum* LMK.

GASTROPODES. — (*Natica*) *Euspira labellata* LMK. — *Sigatica hantoniensis* PILK. — *Hydrobia sextonus* LMK. — *Stenothyra globulus* DESH. — *Architectonica (Nipteraxis) plicata* LMK. — *Teliostoma tuba* DESH. — *Cerithium (Serratocerithium) Picteti* DESH. — *Potamides cinctus* BRUG. (cité dans le texte de notre note précédente, mais omis dans la liste). — *Seraphs convolutum* LMK. — *Metula (Celatoconus) decussata* LMK. — *Clavilithes tuberculosus* DESH. — *Ancilla (Sparella) Ripaudi* VASS., var. *Dupuisi* CHAV. et FISCH. — *Olivella mitreola* LMK. — *Uxia costulata* LMK. — *Turricula polygona* DESH. — *Drillia (Tripia) sulcata* LMK. — *Bullinella Brugueri* DESH. — *Bullinella cylindroides* DESH. — *Scaphander distans* DESH.

(Dans la première liste, prière de lire : *Cardium impeditum* DESH. (non LMK.), *Divaricella pulchella* AG. (non LMK.) et *Bayania lactea* LMK. (non BRUG.).

Nous devons préciser, après nouvel examen, que nos *Venericardia* déterminées comme *V. ambigua* DESH. sont des *V. serrulata* DESH. Les deux coquilles sont très voisines au point de ne former, probablement, que des variétés d'une même espèce : DESHAYES lui-même les distinguait difficilement, cependant les échantillons de Montchauvet correspondent plus exactement à *serrulata* qu'à *ambigua*. De même pour les *Sycostoma* : la confusion entre les espèces parisiennes en est

1. A. CHAVAN et R. DUPUIS. Le Lutétien supérieur à Montchauvet et Dammartin (S.-et-O.) *Bull. du Muséum*, 2^e série, t. X, n^o 5, 1938.

d'autant plus facile qu'il existe de nombreux échantillons dolio-morphes sinon intermédiaires. L'espèce que nous avons rapportée à *S. pirus* SOL. est le *S. subcarinatum* LMK., souvent considéré comme synonyme ; nous croyons les deux formes distinctes. Les autres *Sycostoma* de Montchauvet sont des *S. bulbosus* SOL. et non des variétés de *bulbiforme*, comme nous l'avions d'abord pensé.

D'autre part, nous supprimons *Vermetus (Burtinella) serpuloides* DESH. déterminé sur un spécimen trop incertain et nous ajoutons, à côté du type *Persicula (Bullata) ovulata* LMK. déjà signalé, sa variété *spirata* COSSMANN, également présente à Montchauvet.

Ainsi revue et augmentée, la faune de Montchauvet comprend déjà 108 espèces de Mollusques. Nous signalons d'autre part un Coralliaire : *Turbinolia dispar* DEFR. Par ailleurs de nombreux Foraminifères, non encore étudiés, se rencontrent dans les couches inférieures.

Laboratoire de Géologie du Muséum.